SERVICES INDUSTRIELS FORMATION PRODUITS MOBILITÉ SYSTÈME DE MANAGEMENT



REF: SE16 Niv 0

DURÉE: De 0,5 à 1 journée

NBR.MAX: 10 pers.

TARIF: nous contacter

formation@fr.tuv.com Tel +33 (0)1 40 92 23 29

PUBLIC CONCERNÉ

Opérateurs qui séjournent ou transitent en zone ATEX dans le cadre de leur mission.

PRÉ-REQUIS

Aucun

Sensibilisation ATEX - Niveau 0

Travailler en sécurité en milieu ATEX

Objectifs de savoir

Savoir ce qu'est une «ATEX» et comprendre ses mécanismes de formation.

Comprendre les implications de la réglementation ATEX sur la nécessité d'avoir le bon comportement dans le cadre de son travail ou passage en zone ATEX.

Connaître les risques liés aux interventions en zone ATEX et avoir les bons comportements.

Objectifs de savoir faire

Savoir appliquer les consignes de sécurité et reconnaitre les potentiels de formation d'ATEX à l'occasion de son travail.

Méthodes pédagogiques

Exposés théoriques illustrés de retours d'expérience de la formatrice, de films et de cas pratiques.

Formateur

Consultant expert en ATEX inscrit depuis sept. 2003 sur la liste A des institutions de contrôle (Carsat, Aravis, Direccte) / Conférencière en ATEX au CNFPT / certifiée ISMATEX NIVEAU 3 avec une spécialité «équipements mécaniques». Depuis 25 ans dans la Sécurité Civile et industrielle.

Contenu de la formation

- Présentation de la nouvelle réglementation française issue des Directives Européennes ATEX en terme de responsabilité.
- La différence entre un incendie et une explosion issue de la formation d'une ATEX.
- Les mécanismes de formation d'une ATEX.
- Les mesures techniques (opérationnelles et organisationnelles) de protection inhérentes aux interventions en zone classée à risques ATEX.
- Les consignes de sécurité et les moyens de protection.

Programme détaillé fourni sur demande.

Programmes spécifiques sur demande :

- Stations service,
- Sites pétroliers,
- Sites chimiques, pharmaceutiques,
- Risques ATEX poussières : Cimenteries, Industrie du bois, Industrie du Sucres, Industrie céréalière, etc.

Livrables

Un support de cours est remis à chaque participant.

À l'issue de la formation un certificat de formation aux risques ATEX Niveau 0 sera remis à chaque participant ayant suivi la formation en totalité et ayant obtenu une note égale ou supérieure à la moyenne aux QCM et questionnaire d'évaluation.

Le plus de TÜV Rheinland

À partir d'une durée de formation d'une journée : Cas pratiques issus du ou des sites des participants même dans le cas de sessions interentreprises. Table ronde pour répondre aux questions des stagiaires.

